Języki i Paradygmaty Programowania opis języka LagerLang

Dominik Wawszczak numer indeksu: 440014

numer grupy: 3

Język LagerLang bazuje na języku Latte. Zawiera cztery typy: int, bool, string oraz void.

Funkcje mogą zwracać wartości albo void. Parametry do funkcji mogą być podawane przez wartość albo przez referencję (przy użyciu operatora &). Przy deklaracji funkcji określa się czy parametr jest podawany prze wartość, czy przez referencję.

Język zawiera dodatkowo trzy operacje: break, continue oraz print.